



ICON+ Tecnología en construcción

Las soluciones de **Icon+** son la vanguardia hacia los procesos industrializados de fabricación **off-site**. A diferencia de otras soluciones, **Icon+** diseña sus productos siguiendo minuciosos protocolos digitales de ingeniería mediante **tecnologías BIM**, y son fabricados con los más modernos **procesos automatizados y computarizados** que garantizan una gran precisión.

Estas soluciones pueden ser adaptadas con gran eficiencia en su desempeño ante diferentes niveles de requerimientos normativos, como son los de resistencia mecánica, aislamiento acústico, térmico y protección pasiva contra el fuego.

ICON+ Fábrica

Tels.: 11 2153-4382 y 11 2153-3467
E-mail: info@iconplus.com.ar
Parque Industrial Ezeiza,
Puente del Inca 2450,
Carlos Spegazzini, Bs As.

Consultas:
Cel. +54 9 11 6589-2880

www.iconplus.com.ar



SOLUCIONES
PARA VIVIENDAS
INDIVIDUALES

2D PANEL
HOUSEKIT

ICON+

2D PANEL **ICON+**



¿Qué es 2D Panel?

- Una solución constructiva para viviendas o edificaciones con paneles de gran formato en dos dimensiones (2D), terminados o semi-terminados de mediana altura.
- El panel puede incluir aislación térmica y acústica, así como todas las instalaciones eléctricas, sanitarias y carpinterías.

¿Dónde se utiliza?

- Proyectos residenciales y comerciales.

VENTAJAS

- Alta velocidad de instalación.
- Flexibilidad arquitectónica.
- Alto nivel de confort y seguridad.
- Excelentes prestaciones de aislación térmica, acústica y ahorro energético.
- Cumple con todas las normas de diseño constructivo locales e internacionales.
- Completa ingeniería estructural y de detallamiento.
- Cero desperdicios en obra.

HOUSEKIT

¿Qué es HouseKit?

- Un Kit paletizado para viviendas definitivas, de fácil instalación y transporte incluso en zonas de difícil accesibilidad.

¿Dónde se utiliza?

- Proyectos residenciales y comerciales.
- Ideal para construcciones con dificultades logísticas.

VENTAJAS

- Completamente paletizada. Todos los componentes del Sistema están dentro del kit de instalación.
- De rápida instalación.
- Cero desperdicios.
- Flexibilidad Arquitectónica.
- Altos niveles de confort y seguridad.
- Excelentes prestaciones de aislación térmica, acústica y ahorro energético.
- 100% diseñada y calculada.
- Se ofrecen diferentes opciones de terminación.

